Issue (	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/635,131	SANTANAM ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thomas N Moulis	3747	

	,				18	SUE C	LASSIF	ICATIO	)N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	<b>33</b>		SUBCLASS	CLASS												
	12	3		. 41.08	123	41.29		J		· .							
D	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION .				·	:.	· · · · · ·	<del>                                     </del>						
F	0.	1	P	7/14	·		· ·		<del> </del>		ļ						
												<del>                                     </del>					
				1 .						-							
				1	•		<u> </u>	::			<del></del> -	· .					
	·			1													
(Assistant Examiner) (Date)					<b>)</b>		Thomas	Moulis	Total Claims Allowed: 22								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Pri	mary Exeminer		O.G. O.G. Print Fig.								

	X(	Claims	renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47			
	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	a	1	]· :		31			61			91	, ,		121			151			181
	2	2	] ` :		32	1		62			92			122	: :: · ·		152			182
	3	3			33			63			93	1		123			153			183
	4	4	ŀ	L	34	l		64	]		94	1		124			154			184
	_5_	5	1		35	]		65	1		95			125			155			185
	6	6	] .		36			66			96			126			156			186
	7	7	1		37			67	[ _ :i		97			127			157	7.000		187
	8	8	]		38	<b>.</b>		68			. 98	1. " ]		128			158			188
	9.	9			39	] : '		69			99 ·	1 : 1		129			159			189
١	10	10			40	; ·		70			100	1		130			160			190
	11	11	] .		41			71			101	்		131			161		-	191
ı	12	12			42			72			102			132		$\neg \neg$	162		_	192
	<b>E</b>	13			43			73			103			133			163			193
		14			44			74	•		104			134			164			194
	15	15			45	1		75			105			135			165			195
.	-10	-18-	1 1		46			76	, .		106			136	* . *		166			196
6	17	17			47			77			107			137	T		167			197
7 [	18	18		[	48			78			108			138	·		168		-	198
8	(19)	19			49			79	[		109			139	· • • • •	$\neg$	169			199
		20	i 1		50			80			110			140	†		170	:: 1		200
$\Box$		21			51	· • [		81	[		111			141		$\neg \neg$	171			201
7	20	22			52	. [		82	[		112			142			172	t	$\neg$	202
0	21	23	1	i	53	[		83	ſ		113	. [		143			173	. 1		203
1	22	24			54	[		84			114			144	, t		174	·ŀ		204
L		25	. [		55	. [		85			115			145	· · ·	$\neg$	175	· · ·		205
L	$ \longrightarrow $	26		$_{\perp}$	56	. [		86	ľ		116	[		146	-	$\neg \uparrow$	178	<b>-</b>		206
L		27			57	. [		87	-		117		_	147	F	$\overline{}$	177	<b>-</b>		207
L		28			58	F		88	Ī		118			148	<u>.</u>	-+	178			208
L	-	29			59	[		89	Ī		119	ı		149	·		179	ŀ		209
L		30		$-\Box$	60	[		90	[		120	·	$\neg \neg$	150			180	<b>-</b>		210

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20050218